



Groupement forestier coopératif St-François

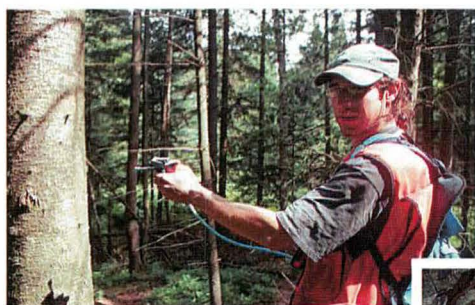
345 Parc Industriel, Windsor, Qc, J1S 3A7

819-845-3266

www.gfstfrancois.qc.ca

Actif des racines au sommet

Plan d'aménagement forestier



IDENTIFICATION DU PROPRIÉTAIRE

Nom:

Adresse:

Représentant autorisé:

Tél: Rés:

Numéro de Producteur forestier:

Ce plan
respecte la
norme FSC



La marque
de la gestion
forestière
responsable

Objectifs du Plan d'aménagement forestier

Le plan d'aménagement forestier est un outil de connaissance et de planification forestière destiné au propriétaire de boisé. Ce document, approuvé par un ingénieur forestier, vous permet de bien connaître votre forêt et de prendre les décisions éclairées quant à l'amélioration de la qualité et de la productivité de votre forêt dans le cadre d'un développement durable.

Le plan d'aménagement forestier est nécessaire pour obtenir votre statut de producteur forestier qui vous donne accès à l'aide financière pour la réalisation de travaux forestiers, de même qu'au programme de remboursement d'une partie de vos taxes foncières. Il est également nécessaire pour obtenir la certification environnementale FSC.

Les nombreuses recommandations qu'il contient ont été développées pour vous aider à gérer et mettre en valeur votre propriété forestière.

1- Localisation de la superficie à vocation forestière

Nom du propriétaire forestier : Propriété numéro :01
Photographie aérienne : 2013
Municipalité régionale de comté (MRC): Val St-Francois Code: 420
Municipalité : Stoke Code: 42005

Unité d'évaluation	Cadastre	Rang	No. du lot	Zonage	Unité aména.	Superficie forestière (ha)	Superficie totale (ha)
0649-81-2974	(2362) Stoke	11	5286371	V: vert	511	19.4	20.0
0649-81-2974	(2362) Stoke	11	5952924	V: vert	511	1.4	1.4
0649-81-2974	(2362) Stoke	11	5952925	V: vert	511	0.0	0.7
0649-81-2974	(2362) Stoke	11	5952926	V: vert	511	16.5	17.6
						37.3	39.7

2-Objectifs du propriétaire

Forestiers et environnementaux

☐ Améliorer l'accroissement et la productivité de la forêt.

☐ Protéger l'environnement forestier.

☐ Reboiser certaines parties de la propriété.

☐ Entretenir les plantations.

☐ Améliorer l'accès par la construction d'un chemin.

☐ Aménager l'érablière en vue d'une production acéricole.

Financiers

☐ Rentabiliser mon investissement.

☐ Générer un revenu d'appoint périodique.

Personnels

☐ Profiter de ma propriété pour mes loisirs et ma détente.

☐ Pratiquer la chasse sportive.

☐ Léguer un patrimoine forestier productif et en santé.

☐ Autre : _____

3-Éléments sensibles présents

Peuplement(s)

☐ Peuplements sensibles aux insectes ou aux maladies. _____

☐ Peuplements sensibles au chablis. _____

☐ Peuplements à forte pente. _____

☐ Présence d'un cours d'eau ou d'un lac. _____

☐ Milieu humide (marais, étang marécage, tourbière, prairie humide) _____

☐ Ravage de cerfs de Virginie. _____

☐ Habitats fauniques reconnus _____

☐ Espèces floristiques ou fauniques à statut précaire.

Autre : _____



4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales		
001	Feuillu tolérant avec résineux	1.1 ha	Pruche	Frêne d'Amérique	Bouleau jaune
	Densité* : B Hauteur (m): 11 / 17	Âge: 20 50	Frêne noir	Érable rouge	

Peuplement de densité irrégulière situé dans un légère pente. On observe des ruisseaux intermittents dans ce secteur de la propriété. Il est suggéré de récolter des tiges dans les îlots denses afin de favoriser la régénération installée.

Traitement suggéré :
La récupération d'un certain nombre d'arbres dans les endroits denses du peuplement devrait favoriser la croissance des tiges résiduelles.

002	Érablière rouge	1.0 ha	Érable rouge	Frêne noir	Bouleau jaune
	Densité* : D Hauteur (m): 14 /	Âge: 20 50	Tremble		

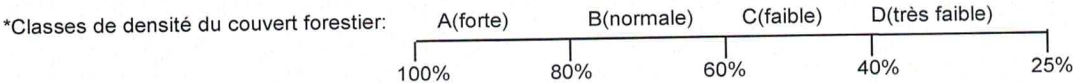
Peuplement de densité irrégulière avec de nombreuses trouées situé dans un légère pente. On observe des ruisseaux intermittents dans ce secteur de la propriété. Considérant l'humidité du site il s'avère difficile d'aménager ce secteur de la propriété.

Traitement suggéré :

003	Érablière rouge résineuse	0.6 ha	Érable rouge	Bouleau jaune	Frêne d'Amérique
	Densité* : C Hauteur (m): 14 /	Âge: 20 50	Pruche		

Peuplement de densité irrégulière avec de nombreuses trouées situé dans un légère pente. On observe des ruisseaux intermittents dans ce secteur de la propriété. Considérant l'humidité du site il s'avère difficile d'aménager ce secteur de la propriété.

Traitement suggéré :



4- Description des peuplements forestiers

No. peup.	Type de peuplement	Superficie	Essences principales		
004	Résineux avec feuillu intolérant	1.5 ha	Érable rouge	Tremble	Sapin
Densité* : B Hauteur (m): 17 / Âge: 40					

Peuplement de densité irrégulière situé dans un légère pente. On observe des ruisseaux intermittents dans ce secteur de la propriété. Il est suggéré de récolter des tiges dans les îlots denses afin de favoriser la régénération et les tiges feuillues de qualité.

Traitement suggéré :
La récupération d'un certain nombre d'arbres dans les endroits denses du peuplement devrait favoriser la croissance des tiges résiduelles. Il est suggéré de récolter les trembles rapidement afin d'éviter une perte de bois marchand.

005	Plantation d'épinette de Norvège	2.3 ha	Épinette de Norvège	Pin blanc
Densité* : A Hauteur (m): 14 / Âge: 30				

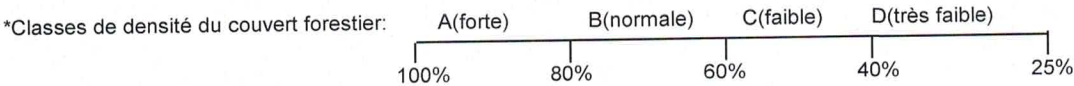
Ce peuplement est une plantation d'épinette de Norvège n'ayant jamais fait l'objet d'une intervention sylvicole. Il est suggéré de faire une première coupe d'éclaircie afin de favoriser les tiges d'avenir.

Traitement suggéré :
ÉCLAIRCIE COMMERCIALE (2019)
Cette intervention se pratique dans des plantations de forte densité. Elle consiste à récolter entre 30 et 40 % du volume total du peuplement c'est-à-dire, environ 40% des arbres. Les arbres récoltés sont ceux de moindre qualité et de plus faible diamètre, afin de permettre aux plus belles tiges d'avoir une meilleure croissance. Puisqu'il faut enlever un minimum de 30% du volume sur pied, il faut aussi couper des arbres en bonne santé.

006	Érablière à feuillus tolérants	0.6 ha	Érable rouge	Érable à sucre	Bouleau jaune
Densité* : A Hauteur (m): 14 / Âge: 30			Frêne d'Amérique	Tremble	

Les tiges dans ce jeune peuplement sont de qualité et sont bien dégagées. Il est suggéré de patienter quelques années avant d'entreprendre une intervention.

Traitement suggéré :



4- Description des peuplements forestiers

No. peup.	Type de peuplement	Superficie	Essences principales		
007	Érablière à feuillus tolérants	2.2 ha	Érable à sucre	Érable rouge	Bouleau jaune
	Densité* : A Hauteur (m): 17 /	Âge: 20 40	Frêne d'Amérique	Tremble	

Ce peuplement situé dans une légère pente, est bien drainé et on observe plusieurs tiges de qualité. Il est suggéré de faire une intervention sylvicole dans les secteurs les plus denses afin de favoriser les tiges d'avenirs.

Traitement suggéré :

COUPE DE JARDINAGE (2019)
Ce traitement consiste en une coupe (à tous les 15 à 20 ans) réalisée dans un peuplement constitué de différentes classes d'âge. L'intervention consiste à couper entre 20 et 35% du volume marchand total du peuplement et doit viser l'amélioration de celui-ci en récupérant les tiges défectueuses, mal formées ou matures. Cette coupe favorise la régénération du peuplement dans les trouées laissées par les arbres abattus.

008	Érablière rouge résineuse	1.4 ha	Érable rouge	Épinette blanche	Bouleau jaune
	Densité* : A Hauteur (m): 17 /	Âge: 20 40	Sapin		

Ce peuplement situé en une légère pente est bien drainé et on observe plusieurs tiges de qualité. Il est suggéré de récolter un pourcentage des épinettes afin de favoriser les tiges feuillues d'avenirs.

Traitement suggéré :

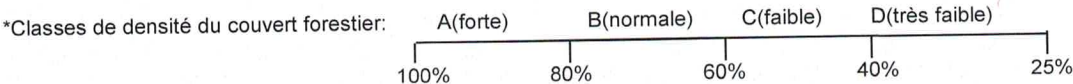
COUPE DE JARDINAGE (2019)
Ce traitement consiste en une coupe (à tous les 15 à 20 ans) réalisée dans un peuplement constitué de différentes classes d'âge. L'intervention consiste à couper entre 20 et 35% du volume marchand total du peuplement et doit viser l'amélioration de celui-ci en récupérant les tiges défectueuses, mal formées ou matures. Cette coupe favorise la régénération du peuplement dans les trouées laissées par les arbres abattus.

009	Feuilleu tolérant avec résineux	0.4 ha	Frêne d'Amérique	Érable rouge	Tremble
	Densité* : A Hauteur (m): 14 /	Âge: 20 40	Épinette de Norvège	Sapin	

Ce peuplement situé en une légère pente est bien drainé et on observe deux étages dans ce secteurs. On observe des tiges d'épinette de Norvège en sous-étage. Il est suggéré de récolter un faible pourcentage des tiges dans l'étage dominant du peuplement afin de conserver un peuplement inéquien.

Traitement suggéré :

Il faudrait éliminer progressivement les trembles et les frênes afin de favoriser les tiges d'essences de valeur. Il faut éviter de faire de grosses trouées.



4- Description des peuplements forestiers

No. peup.	Type de peuplement	Superficie	Essences principales
010	Chemin <i>Densité* : Hauteur (m): / Âge:</i> Chemin forestier	0.6 ha	

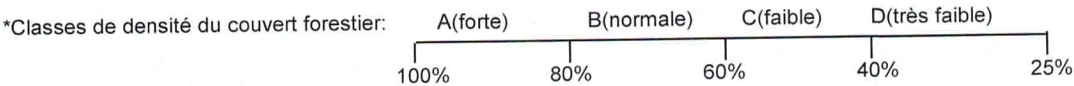
Traitement suggéré : _____

011	Érablière <i>Densité* : A Hauteur (m): 17 / Âge: 20 40</i>	0.7 ha	Érable rouge	Frêne d'Amérique	Tremble
Ce peuplement situé en une légère pente est bien drainé et on observe plusieurs tiges de qualité. Il est suggéré de faire une intervention sylvicole dans les secteurs les plus denses afin de favoriser les tiges d'avenir.					

Traitement suggéré : _____
COUPE DE JARDINAGE (2019)
Ce traitement consiste en une coupe (à tous les 15 à 20 ans) réalisée dans un peuplement constitué de différentes classes d'âge. L'intervention consiste à couper entre 20 et 35% du volume marchand total du peuplement et doit viser l'amélioration de celui-ci en récupérant les tiges défectueuses, mal formées ou matures. Cette coupe favorise la régénération du peuplement dans les trouées laissées par les arbres abattus.

012	Friche <i>Densité* : Hauteur (m): / Âge:</i>	0.4 ha	Érable rouge	Bouleau gris
Peuplement avec un faible potentiel forestier situé à proximité des bâtiments.				

Traitement suggéré : _____



4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales		
013	Érablière	8.2 ha	Érable à sucre	Érable rouge	Frêne d'Amérique
	Densité* : A	Hauteur (m): 17 / 21	Âge: 30 60	Cerisier tardif	Hêtre

Ce peuplement fait présentement l'objet d'une production acéricole. On observe un faible pourcentage d'essences compagnes. Il est suggéré de récolter graduellement les frênes et les hêtres malades afin de favoriser les tiges d'érables.

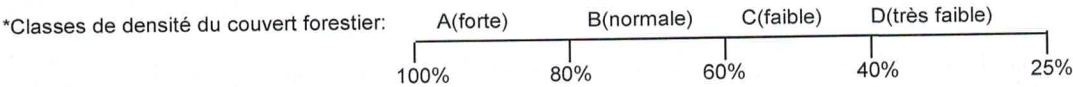
Traitement suggéré :
Il faudrait éliminer progressivement les frênes et les hêtres ayant la maladie corticale afin de favoriser les tiges d'érables à sucre. Il faut éviter de faire de grosses trouées.

014	Bâtiments	0.4 ha			
	Densité* :	Hauteur (m):	/	Âge:	
Secteur conservé pour le remisage de la machinerie.					

Traitement suggéré :

015	Plantation	1.4 ha	Épinette blanche	Pin rouge	
	Densité* : A	Hauteur (m): 9 /	Âge: 20		
Des travaux de reboisement ont été réalisés en 1994 pour régénérer ce site. L'origine est la remise en production d'une superficie improductive et l'objectif de la plantation est la production de matière ligneuse. Un secteur de la plantation a été élagué afin de favoriser les tiges de qualité. Considérant la faible densité des tiges commerciales il est suggéré de patienter quelques années avant d'entreprendre une première éclaircie					

Traitement suggéré :
Il est suggéré de revoir dans 5 ans ce secteur pour évaluer la densité de la plantation.



4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales
016	Chemin <i>Densité* : Hauteur (m): / Âge:</i> Chemin forestier	0.6 ha	

Traitement suggéré : _____

017	Érablière <i>Densité* : A Hauteur (m): 11 / Âge: 20</i> Peuplement avec un faible potentiel forestier situé dans une légère pente et à proximité des bâtiments. On observe un ruisseau important en bas de pente dans ce secteur.	0.7 ha	Érable rouge	Bouleau gris	Tremble
-----	---	--------	--------------	--------------	---------

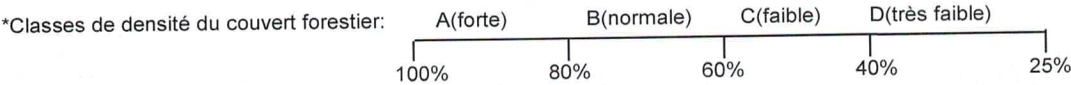
Traitement suggéré : _____

018	Sapinière <i>Densité* : A Hauteur (m): 17 / Âge: 50</i> Peuplement de sapins matures situé dans une légère pente et susceptible au chablis. Une étude plus précises est nécessaire afin de confirmer l'intervention appropriée. On observe un ruisseau important dans ce secteur de la propriété.	3.4 ha	Sapin	Érable rouge	Tremble
-----	---	--------	-------	--------------	---------

Traitement suggéré : _____

COUPE D'ENSEMENCEMENT(2019) à vérifier sur le terrain pour le pourcentage de prélèvement.

La coupe d'ensemencement est la première des coupes progressives de régénération réalisée dans un peuplement mature dans le but d'assurer le renouvellement du peuplement. Elle vise l'élimination des arbres dominés afin de créer des conditions favorables à la régénération naturelle provenant des arbres dominants conservés comme semenciers. Ce traitement consiste à enlever entre 30 et 50% du volume initial du peuplement permettant ainsi d'ouvrir le couvert forestier. Environ 5 à 8 ans après cette coupe, une étude de la régénération est réalisée afin de déterminer si le peuplement est bien régénéré. On peut alors procéder à une deuxième coupe progressive ou à la coupe finale si la régénération est suffisante.



4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales	
019	Sapinière	1.4 ha Sapin	Érable rouge	Bouleau jaune
Densité* : B Hauteur (m): 17 / Âge: 20 40				

Le peuplement a déjà subi une coupe partielle. On observe plusieurs trouées et remarque que la régénération résineuse s'installe graduellement. Il est suggéré de patienter quelques années avant d'intervenir dans ce secteur afin de laisser la régénération s'installer plus adéquatement dans ce peuplement.

Traitement suggéré :

020	Résineux avec feuillu intolérant	0.8 ha Sapin	Érable rouge	Bouleau jaune
Densité* : A Hauteur (m): 14 / Âge: 40				

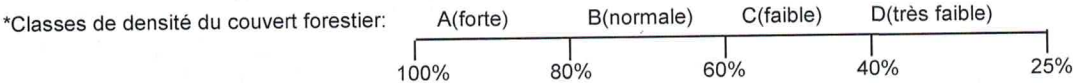
Peuplement de sapins matures situé dans une pente forte et susceptible au chablis. Une étude plus précise est nécessaire afin de confirmer l'intervention appropriée. On observe un ruisseau important a proximité de ce secteur de la propriété.

Traitement suggéré :
COUPE D'ENSEMENCEMENT(2019) à vérifier sur le terrain pour le pourcentage de prélèvement.
La coupe d'ensemencement est la première des coupes progressives de régénération réalisée dans un peuplement mature dans le but d'assurer le renouvellement du peuplement. Elle vise l'élimination des arbres dominés afin de créer des conditions favorables à la régénération naturelle provenant des arbres dominants conservés comme semenciers. Ce traitement consiste à enlever entre 30 et 50% du volume initial du peuplement permettant ainsi d'ouvrir le couvert forestier. Environ 5 à 8 ans après cette coupe, une étude de la régénération est réalisée afin de déterminer si le peuplement est bien régénéré. On peut alors procéder à une deuxième coupe progressive ou à la coupe finale si la régénération est suffisante.

021	Mélangé en régénération	2.8 ha Sapin	Bouleau gris	Érable rouge
Densité* : Hauteur (m): / Âge:				

On observe plusieurs îlots de régénération résineuse dans ce peuplement coupé en totalité il y a plusieurs années. Il est suggéré de dégager les tiges de sapins de qualité dans les secteurs denses. La faisabilité de l'intervention devra toutefois être vérifiée par notre équipe technique pour déterminer la superficie exacte du traitement.

Traitement suggéré :
ÉCLAIRCIE PRÉCOMMERCIALE (2019)
Ce traitement consiste à sélectionner une tige à tous les 2 mètres de manière à répartir l'accroissement sur un nombre plus restreint de tiges de bonne qualité. Cette intervention vise à augmenter la croissance, la qualité et la vigueur des arbres résiduels. L'opération se fait sans qu'il y ait récupération d'un volume de bois. Les jeunes arbres coupés sont laissés sur place. Après le traitement on retrouvera environ 2,000 à 2,500 tiges à l'hectare. Le choix des essences à favoriser sera par ordre d'importance: l'épinette, le pin, le sapin, les feuillus durs et les autres résineux.



4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales
022	Rivière	0.8 ha	
	Densité* : Hauteur (m): / Âge:		

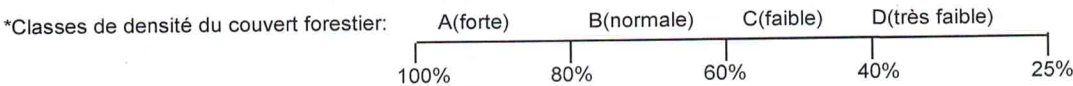
Traitement suggéré :
Rivière

023	Plantation d'épinette de Norvège	2.7 ha	Épinette de Norvège
	Densité* : A Hauteur (m): 17 / Âge: 40		
Une coupe d'éclaircie commerciale a été réalisée en 2006 afin d'augmenter la qualité globale des tiges et la croissance en volume du peuplement. L'élagage des tiges de qualité a été fait en 2010. Il est suggéré de dégager les tiges d'avenirs dans ce peuplement ayant bien réagi à l'intervention sylvicole.			

Traitement suggéré :
ÉCLAIRCIE COMMERCIALE (2019)
Cette intervention consiste à récupérer 30 % du volume de bois sur pied de façon à ouvrir le couvert forestier pour stimuler la croissance des arbres résiduels. Lors des travaux, il est parfois nécessaire de couper des arbres en bonne santé pour en dégager d'autres. Dans ce cas on conserve l'arbre offrant la plus grande valeur, la meilleure qualité et le plus de vigueur. Les tiges élaguées seront dégagées en priorité.

024	Sapinière	1.6 ha	Sapin Cèdre
	Densité* : B Hauteur (m): 14 / Âge: 40		
Le peuplement a déjà subi une coupe partielle. On observe plusieurs trouées et remarque que la régénération résineuse s'installe graduellement. Il est suggéré de patienter quelques années avant d'intervenir dans ce secteur afin de laisser la régénération s'installer plus adéquatement dans ce peuplement.			

Traitement suggéré :



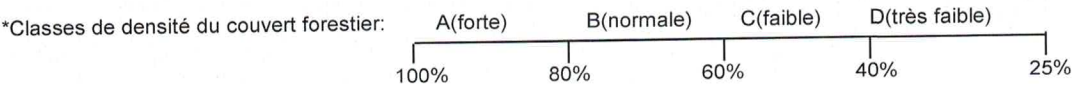
4- Description des peuplements forestiers

No.	Type de peup.	Superficie	Essences principales		
025	Bétulaie jaune à résineux	0.6 ha	Bouleau jaune	Érable rouge	Sapin
<i>Densité* : A Hauteur (m): 11 / 17 Âge: 20 50</i>					
Peuplement situé dans une pente forte et à proximité d'une rivière importante. Ne pas intervenir dans ce secteur.					

Traitement suggéré : _____

026	Sapinière	1.5 ha	Sapin	Érable rouge
<i>Densité* : B Hauteur (m): 17 / Âge: 40</i>				
Le peuplement a déjà subi une coupe partielle. On observe plusieurs trouées et remarque que la régénération résineuse s'installe graduellement. Il est suggéré de récolter les sapins dans les secteurs où la régénération est abondante. La faisabilité de l'intervention devra toutefois être vérifiée par notre équipe technique pour déterminer la superficie exacte du traitement.				

Traitement suggéré : _____
La récupération d'un certain nombre d'arbres dans les endroits denses et dans l'étage dominant du peuplement favorisera la régénération en place.



5- Liste des traitements forestiers suggérés

No.peup	Type de peuplement	Traitement	Année suggérée	Superf.	Priorité*
001	Feuillu tolérant avec résineux	Coupe d'amélioration	2024	1.1	2
004	Résineux avec feuillu intolérant	Coupe d'amélioration	2019	1.0	
005	Plantation d'épinette de Norvège	ère éclair.com.rés.manuelle - DHP 9 à 15 cm	2019	2.0	1
007	Érablière à feuillus tolérants	Jardinage feuillus d'ombre manuel	2019	1.5	1
008	Érablière rouge résineuse	Jardinage résineux manuel	2019	1.0	1
009	Feuillu tolérant avec résineux	Coupe d'amélioration	2024	0.4	2
011	Érablière	Jardinage feuillus d'ombre manuel	2019	0.7	1
013	Érablière	Coupe d'assainissement	2019	7.5	1
018	Sapinière	Coupe progressive résineuse manuelle	2019	2.5	1
020	Résineux avec feuillu intolérant	Coupe progressive résineuse manuelle	2019	0.8	1
021	Mélangé en régénération	Eclaircie précom. résineuse 5000 à 15000 t/ha	2019	1.0	1
023	Plantation d'épinette de Norvège	Serv. tech. : Mobili. bois. méc. (1 à 4 ha)	2019	1.0	1
026	Sapinière	Coupe d'amélioration	2019	1.0	1

PLANTATIONS : Toutes les plantations de cette propriété ont pour provenance le boisement et pour objectif la production de matière ligneuse.

*Priorité: 1.Court terme: prêt à faire 2. Moyen terme: à réaliser dans 3 à 5 ans 3. Long terme: à revoir dans 5 à 10 ans

La superficie indiquée est une estimation de la superficie traitable du peuplement. Celle-ci peut différer de la superficie totale indiquée à la section précédente.

Note : - Toute prescription sylvicole signée par un ingénieur forestier peut s'ajouter à cette liste de traitements



6- Autres éléments importants à prendre en considération

- **Validation des traitements** : Certains traitements suggérés dans ce plan peuvent bénéficier d'une aide financière. Avant de débiter vos travaux, contactez l'équipe du Groupement forestier pour valider l'admissibilité à une aide financière et préparer les documents nécessaires à son obtention.
- **Réglementation municipale** : Certains traitements suggérés sont assujettis à la réglementation municipale ou provinciale (ex: coupe de bois). Veuillez contacter votre municipalité et les ministères concernés pour vérifier la réglementation en vigueur et vous assurer d'obtenir les permis nécessaires. Concernant les travaux de construction de chemin, il est important de respecter un plan et devis approuvé par un ingénieur forestier. Ces travaux ont un impact important sur la qualité de l'eau et doivent être planifiés avec soin.
- **Réglementation gouvernementale** : Certaines espèces fauniques et floristiques désignées, de même que les milieux humides et les habitats fauniques désignés, sont assujettis à des lois ou des règlements provinciaux ou fédéraux. N'hésitez pas à contacter les Ministères concernés si vous avez des doutes ou des interrogations.
- **Contingent de mise en marché** : Avant d'entreprendre des travaux de coupe de bois, vous devez vous assurer auprès du Groupement forestier (si vous êtes membre du Groupement) ou auprès du Syndicat des Producteurs de bois de l'Estrie (si vous n'êtes pas membre du Groupement) de la disponibilité d'un contingent et d'un marché adéquat pour vendre votre bois.
- **Visite conseil** : Vous pouvez également rencontrer un professionnel du Groupement sur votre propriété pour répondre à vos questions concernant l'aménagement forestier de votre propriété. Un frais minimum s'applique.

7- Acceptation et signature

Les traitements recommandés dans ce plan d'aménagement forestier visent à aider le propriétaire à prendre les décisions qui lui permettront de mettre en valeur sa forêt et sa propriété. La décision de réaliser ces traitements demeure toutefois le privilège du propriétaire forestier.

Je reconnais avoir pris connaissance de mon plan d'aménagement forestier.

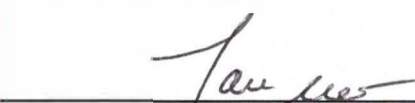

Signature du propriétaire forestier
ou de son représentant

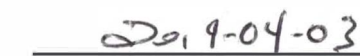

Date

Attestation de l'ingénieur forestier

Ce plan d'aménagement forestier appartenant à _____ est valide pour une période de 10 ans à compter de la date de signature de l'ingénieur forestier.


J'ai vérifié et je certifie que ce plan d'aménagement est conforme aux règlements de l'Agence de mise en valeur de la forêt privée de l'Estrie et aux pratiques sylvicoles reconnues.


Signature de l'ingénieur forestier
Marc Beaubien ing.f. Permis no: 85-036


Date

Plan d'aménagement préparé par


technicien forestier


Date



Coupon retour pour l'acquéreur de cette propriété forestière qui souhaite obtenir son statut de producteur forestier pour la propriété suivante (à joindre à votre demande de statut) :

Municipalité	Cadastre	Rang	Lot	Zonage
Stoke	Stoke	11		V: vert

Numéro de statut de producteur du vendeur: _____

Je reconnais avoir pris connaissance du plan d'aménagement forestier.

Signature de l'acquéreur ou du représentant autorisé

Date

Annexe 1

Principes et critères de gestion forestière FSC

La forêt est un écosystème naturel qui possède une valeur économique, écologique et sociale importante. Chaque génération l'utilise pour ses propres besoins et doit s'assurer de la préserver en bon état pour le bénéfice des générations à venir.

La certification forestière FSC est un processus d'encadrement dans lequel les propriétaires s'engagent volontairement à aménager leur forêt selon des principes d'aménagement responsable. Pour s'y conformer, les propriétaires forestiers doivent respecter certains principes de base :

- respecter et mettre en application un plan d'aménagement forestier signé par un ingénieur forestier;
- respecter les saines pratiques d'intervention reconnues pour la forêt privée au Québec;
- respecter les Lois et règlements en vigueur;
- préserver la biodiversité, les ressources hydrologiques, les sols, les paysages et les écosystèmes uniques et fragiles et préserver les caractéristiques naturelles de la forêt;
- identifier clairement les limites de sa propriété à proximité des opérations forestières pouvant y avoir lieu;
- pratiquer une activité forestière visant le maintien et l'amélioration du bien-être social et économique à long terme des travailleurs forestiers et des collectivités locales;
- développer et encourager une utilisation multiple des produits et services de la forêt;
- avoir recours à des entrepreneurs forestiers qualifiés, comme le Groupement forestier coopératif St-François, pour l'exécution des travaux d'aménagement forestiers soustraits;
- déclarer toute épidémie d'insectes ou de maladies aux autorités compétentes;
- utiliser, lorsque nécessaire, les pesticides de façon adéquate et disposer de ceux-ci ainsi que des autres matières dangereuses et résiduelles d'une manière sécuritaire pour l'environnement;
- suivre la procédure d'intervention d'urgence en cas d'urgence médicale ou environnementale (déversement ou incendie);
- garder un registre des travaux sylvicoles réalisés;
- limiter l'utilisation du reboisement de façon à favoriser, le plus possible, l'aménagement des forêts naturelles;
- déclarer aux autorités compétentes toute activité illicite portée à sa connaissance ayant lieu sur sa propriété;
- déclarer toute conversion du sol à des fins autres que forestière et aviser de toute modification de la superficie sujette à la certification.

Adresses utiles

Agence de mise en valeur de la forêt privée de l'Estrie, 819 875-1007, (www.agenceestrie.qc.ca)

Cultur'Innov, (reboisement de plantes médicinales) 819-340-1836, (www.culturinnov.qc.ca)

Financement agricole Canada, 819 564-5512 , (www.fcc-fac.ca/fr/)

Forest stewardship council Canada (FSC), 1 877 571-1133, (www.fsccanada.org/francais.htm)

La financière agricole du Québec, 819 820-3323, (www.fadq.qc.ca/index.php?id=31)

Ministère développement durable et environnement, 1-800 561-1616, (<http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/>)

Ministère des forêts de la faune et des Parcs, 819 820-3190, (<http://www.mffp.gouv.qc.ca/forets/privees/index.jsp>)

Syndicat des Producteurs forestiers du Sud du Québec, 819 346-8905,

Fédération des producteurs forestiers du Québec, <http://www.foretprivee.ca>.



Annexe 2 - Données techniques et forestières

3394 Resp:						Propriété no.01		Photo
Tél:						Stoke	Rang:11	2013
						Premier lot:5286371		

No. peup.	Appellation	Densité		Essences principales	Superf. approx. ha	Surface terrière m2/ha	Régénération			Traitements	Année	Quant	Prio.
		Hauteur	Age				Stocking	% feuil	% résin				
001	FtR	B	11 17 20 50	PRU/FRA/BOJ/FRN/ERR/	1.1	23	0 %	0 %	0 %	CA	2024	1.1	2
002	Eo	D	14 20 50	ERR/FRN/BOJ/PET/ /	1	13	0 %	0 %	0 %				
003	EoR	C	14 20 50	ERR/BOJ/FRA/PRU/ /	0.6	22	0 %	0 %	0 %				
004	RFi	B	17 40	ERR/PET/SAB/ / /	1.5	21	0 %	0 %	0 %	CA	2019	1.0	
005	EpO	A	14 30	EPO/PIB/ / / /	2.3	33	0 %	0 %	0 %	CERM-15	2019	2.0	1
006	ErFt	A	14 30	ERR/ERS/BOJ/FRA/PET/	0.6	19	0 %	0 %	0 %				
007	ErFt	A	17 20 40	ERS/ERR/BOJ/FRA/PET/	2.2	25	0 %	0 %	0 %	RJF	2019	1.5	1
008	EoR	A	17 20 40	ERR/EPB/BOJ/SAB/ /	1.4	27	0 %	0 %	0 %	RJR	2019	1.0	1
009	FtR	A	14 20 40	FRA/ERR/PET/EPO/SAB/	0.4	18	0 %	0 %	0 %	CA	2024	0.4	2
010	Chemin			/ / / / /	0.6	0	0 %	0 %	0 %				
011	Er	A	17 20 40	ERR/FRA/PET/ / /	0.7	21	0 %	0 %	0 %	RJF	2019	0.7	1
012	Fr			ERR/BOG/ / / /	0.4	0	0 %	0 %	0 %				
013	Er	A	17 21 30 60	ERS/ERR/FRA/CET/HEG/	8.2	27	0 %	0 %	0 %	CAI	2019	7.5	1
014	Bâtisse			/ / / / /	0.4	0	0 %	0 %	0 %				
015	P	A	9 20	EPB/PIR/ / / /	1.4	21	0 %	0 %	0 %				

Source: Photographie aérienne et inventaire forestier au prisme



Annexe 2 - Données techniques et forestières

3394 Resp:	Propriété no.01	Photo
Tél:	Stoke Rang:11	2013
	Premier lot:5286371	

No. peup.	Appellation	Densité Hauteur Age	Essences principales	Superf. approx. ha	Surface terrière m2/ha	Régénération			Traitements	Année	Quant	Prio.
						Stocking	% feuil	% résin				
016	Chemin		/ / / / /	0.6	0	0 %	0 %	0 %				
017	Er	A 11 20	ERR/BOG/PET/ / /	0.7	10	0 %	0 %	0 %				
018	SS	A 17 50	SAB/ERR/PET/ / /	3.4	31	0 %	0 %	0 %	RCPEM	2019	2.5	1
019	SS	B 17 20 40	SAB/ERR/BOJ/ / /	1.4	23	0 %	0 %	0 %				
020	RFi	A 14 40	SAB/ERR/BOJ/ / /	0.8	23	0 %	0 %	0 %	RCPEM	2019	0.8	1
021	Mr		SAB/BOG/ERR/ / /	2.8	0	0 %	0 %	0 %	CPCR	2019	1.0	1
022	Rivière		/ / / / /	0.8	0	0 %	0 %	0 %				
023	EpO	A 17 40	EPO/ / / / /	2.7	44	0 %	0 %	0 %	ST09-4	2019	1.0	1
024	SS	B 14 40	SAB/THO/ / / /	1.6	24	0 %	0 %	0 %				
025	BjR	A 11 17 20 50	BOJ/ERR/SAB/ / /	0.6	24	0 %	0 %	0 %				
026	SS	B 17 40	SAB/ERR/ / / /	1.5	19	0 %	0 %	0 %	CA	2019	1.0	1

Source: Photographie aérienne et inventaire forestier au prisme



REGISTRE DES TRAVAUX RÉALISÉS

[illegible]

Ce document est un exemple de registre que le propriétaire peut tenir pour faire le suivi de ses activités forestières.

* selon superficie réellement traitée



Groupement forestier coopératif St-François - Actif des racines au sommet

DEC - 8 2017



No producteur	Adresse	Nom, prénom	Téléphone	Représentant
000000045386				

2 Localisation				3 Parcelle	
Région écologique	2c-T	Code d'unité d'évaluation	0649812974	No du P A F	No
Municipalité (code)	42005	Nom	Stoke	Cadastral (code)	2352
Rang (code)	11	Nom	Stoke		
Lot(s) No	5286371		5952926	Sup ou long	3.0

5 Résultats et qualité des interventions			4 Croquis (No feuillet ou photo)		7 Renseignements sur la plantation	
1 Blessures aux arbres (%) 0						
2 Tiges éclaircies ou dégagées (tiges/ha) Résineux (tiges/ha) Feuillus (tiges/ha)						
3 Tiges totales éclaircies ou non (tiges/ha) Résineux (tiges/ha) Feuillus (tiges/ha)						
4 Andains (%) 5						
5 Microsites conforme (qité/ha) 2000						
6 Coefficient de distribution (%a) Résineux (%) Feuillus (%) Total (%)						
7 Qualité d'exécution (%) 100						
8 Respect bandes de protection (O/N) OUI						
9 Surface ternière résiduelle (m²/ha) Résineux (m²/ha) 00 Feuillus (m²/ha) 00						
10 Prélèvement (%) 100						
11 Prélèvement sentier (%) 20						
12 Tige de qualité (nb/ha) 13 Tige de qualité (%)						
14 Nombre de semenciers (nb/ha)						
15 Volume total récolté (m³) 950						
16 Machine ou équipement utilisé Pelle mécanique						
17 Procédure reconnue contre maladie du rond (O/N)						
18 Période de réalisation 2023-04-10						
19 Travaux réalisés par P						
20 Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription? OUI						

6 Autres données		7 Renseignements sur la plantation				
21		Essence	Quantité	Type	Densité (tiges/ha)	Code de stock
22						
23						
24 Type de terrain (1, 2 ou 3)	3					
25						
26						
27		Total	0	Superficie reboisée		

8 Travaux exécutés et demande d'aide financière													
Code prod	Code Trav	TEG	Unité	Taux	S-Total	Technique (\$)		Bénéf	Taux	S-Total	Exécution (\$)		Total (\$)
8922	ST09	G	3.1	303.00	939.30	Reduc	0.00	A	0.00	0.00	Reduc	0.00	939.30
7516	DBD	G	3.1	205.00	635.50		0.00	A	779.00	2414.90		0.00	3050.40
Programme				AR-01		Total Technique	1574.80				Total Exécution :	2414.90	3989.70

9 Commentaires

Belle qualité d'exécution.

Les andains sont minimisés par la hauteur des piles.

La coupe a été réalisée durant l'hiver.

10 Réserve à l'Agence		11 Attestation de l'ingénieur forestier	
<input type="checkbox"/>	L'Agence accepte la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 8 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.	<input checked="" type="checkbox"/>	J'atteste que tous les travaux ont été effectués adéquatement, c'est-à-dire, conformément aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les exigences techniques contenues dans le cahier de références techniques du MFFP et celles exigées par l'Agence.
<input checked="" type="checkbox"/>	À cet égard, L'Agence accorde une participation financière au : Producteur forestier reconnu, et ce, pour un montant de \$ _____. Conseiller forestier accrédité, et ce, pour un montant de \$ 3989.70.	<input checked="" type="checkbox"/>	J'atteste aussi que les travaux ont été effectués en respect et selon les modalités d'intervention prévues au PPMV de l'Agence.
<input type="checkbox"/>	et par conséquent, je ne reconnais pas le titre de bénéficiaire (s) de sa participation financière.	<input type="checkbox"/>	Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à une aide financière pour la raison suivante : _____
<input type="checkbox"/>	L'Agence refuse la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 8 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.		
Signature de l'Agence _____ Date _____		Rapport préparé par Louis-Charles H-Collard tech f Date 2023-08-22	
		Réalisé sous la responsabilité et la supervision personnelle de Denis Juneau ing. f. Signature ingénieur forestier 05037 Numéro permis	
		Nom de l'ingénieur forestier Denis Juneau Ing F Date 2023-08-30	



Rapport d'exécution et désignation du ou des bénéficiaires de la participation financière de l'Agence
Agence de mise en valeur de la forêt privée de l'Estrie

Conseiller forestier accrédité : Groupement forestier coopératif St-François

No: 05511G1220326 23082

1. Identification

No producteur 000000045386 Nom, prénom Representant
Adresse 403 Route de Saint-Theophile, Saint-Theophile, QC, G0M 2A0 Tél. rés.

2. Localisation

Région écologique 2c-T Code d'unité d'évaluation 0649812974 No du P.A.F. No. 023
Municipalité (code) 42005 Nom : Stoke Cadastre (code) 2362 Nom : Stoke
Rang (code) 11 Nom : Sup. ou long. 3.0
Lot (s) No. 5286371 5952926

3. Parcelle

5. Résultats et qualité des interventions

4. Croquis (No feuillet ou photo)

21E1250

Echelle : 1/10000

- Blessures aux arbres (%)
- Tiges éclaircies ou dégagées (tiges/ha)
Résineux (tiges/ha) Feuillus (tiges/ha)
- Tiges totales éclaircies ou non (tiges/ha)
Résineux (tiges/ha) Feuillus (tiges/ha)
- Andains (%)
- Microsites conforme (qté/ha)
- Coefficient de distribution (%)
Résineux (%) Feuillus (%) Total (%)
- Qualité d'exécution (%) 95
- Respect bandes de protection (O/N) OUI
- Surface terrière résiduelle (m2/ha)
Résineux (m2/ha) 0.0 Feuillus (m2/ha) 0.0
- Prélèvement (%)
- Prélèvement sentier (%)
- Tige de qualité (nb/ha) 13. Tige de qualité (%)
- Nombre de semencier (nb/ha)
- Volume total récolté (m3s)
- Machinisme ou équipement utilisé : Pelle reboiseur
- Procédure reconnue contre maladie du rond (O/N)
- Période de réalisation : 2023-05-20
- Travaux réalisés par : C
- Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription? OUI



6. Autres données

7. Renseignements sur la plantation

	Essence	Quantité	Type	Densité (tiges/ha)	Code de stock
21.	EPB	4880	NS	2040	14
22.					
23.					
24. Type de terrain (1, 2 ou 3)	3				
25.					
26.					
27.	Total	4880		Superficie reboisée	2.80

8. Travaux exécutés et demande d'aide financière

Code prod.	Code Trav.	TEG	Unité	Taux	S-Total	Technique (\$)			Bénéf.	Taux	S-Total	Exécution (\$)			Bénéf.	Total (\$)
						Réduc.	Total					Réduc.	Total			
7626	PMANR	G	4.88	239,00	1166,32	0,00	1166,32		A	431,00	2103,28	0,00	2103,28		A	3269,60
Programme AR-01						Total Technique	1166,32					Total Exécution	2103,28		Total aide financière	3269,60

9. Commentaires

Belle qualité d'exécution.

10. Réservé à l'Agence

11. Attestation de l'ingénieur forestier

L'Agence accepte la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 8 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.

A cet égard, l'Agence accorde une participation financière au :

Producteur forestier reconnu, et ce, pour un montant de \$

Conseiller forestier accrédité, et ce, pour un montant de 3269,60 \$

et par conséquent, le(s) reconnaît à titre de bénéficiaire (s) de sa participation financière.

L'Agence refuse la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 8 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.

J'atteste que tous les travaux ont été effectués adéquatement, c'est-à-dire, conformément aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité contenues dans le cahier de références techniques du MFFP et celles exigées par l'Agence.

J'atteste aussi que les travaux ont été effectués en respect et selon les modalités d'intervention prévues au PPMV de l'Agence.

Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à une aide financière pour la raison suivante :

Rapport préparé par Claude Lamirande tech.f. Date: 2023-08-22

Révisé sous la responsabilité et la supervision personnelle de Denis Juneau ing. F. 05037

Signature ingénieur forestier Numéro permis

Nom de l'ingénieur forestier Denis Juneau, Ing.F.

Date 2023-08-22

Sélectionné pour la V.O.

No: 05511G1220326 23082

https://outlook.live.com/mail/0/inbox/fd/aqmkAaDAwATNizmYAZC05M2E0LwJhZDMiMDACLTAwCgBGAAADkKb5KpnuVUaC7QCChwV4YbQcAD7ZQsrHxdEqq2p2IvBGxAAAAwEMAAAAAD7ZQsrHxd... 5/8

N° de produit

Adresse :

Tél travail : 819-678-2245

Nom :

Représentant :

Code postal : G0M1

2A0 tél :

05511G1190261

3 - PARCELLE

N° : 5

Sup ou long : 0,4

2 - LOCALISATION

Région écologique : 2c-1
Municipalité code : 42005
Cadastre code : 2362
Lot n° : 5952926

Tenure : 2000
Nom Stoke
Nom Stoke

Code unité d'évaluation : 0649-81-2974
Rang code : 11
No du PAF :
Prop no : 01

4-PHOTO AÉRIENNE ET CARTE

Photo (1) : 2013
Photo (2)
Echelle : 1/10000
Feuille : 21F12S0

5 - DONNÉES FORESTIÈRES

Nom du peuplement : Mr
Autre que Peuplement
Densité
Âge : 10
Coefficient de distribution total : 72
Couverture de broussaille : 85
Période recommandée
Taux mortalité en % tiges affectées : 0
Hauteur de la régénération (m) : 0
Hauteur de la plantation (m.cm) : 2
Hauteur de la broussaille remi
Tiges ou microsites opprimés (%) : 85
Drainage : 2 bon
Relief : 4-Moyen versant
Texture
Profondeur : 4 91 cm et plus
Produit à utiliser
% de tiges opprimées : 85
Cime verte (%) : 0
Tiges de qualité (%) : 0
Nb de tiges de qualité char : 0
Structure résiduelle (O/N)
Origine du peuplement : C1 coupe totale

6 - VOLUMES ET SURFACES TERRIÈRES

Ess.	Tiges non marchandes	Tiges marchandes	VOLUME m³ x ha	S.T m²/ha	S.T résiduelle	% à enlever
	Nb /ha	Prevutia Nb /ha diamètre				
Total						

7 - REBOISEMENT PRÉCONISÉ

Essence	Quantité	Type	Densité	Espacement
Total				

8 - TRAITEMENTS

Code	Nom du traitement	Unité	Taux éch.	Taux Exec	Total (\$) Ech	Total (\$) Exec	Total
7858	Dégagement de la régénération I	0 900	482 00	1357 00	435 80	1221 30	1655 10
Total							

9-DESCRIPTION DE L'INTERVENTION ET AUTRES DONNÉES

Dégagement de la régénération.
Ce traitement consiste à dégager à l'aide d'une scie circulaire la végétation nuisible à la régénération naturelle ou artificielle sélectionnée. Cette éclaircie doit permettre le développement d'au moins 1875 tiges d'essences commerciales à l'hectare. Des frais seront chargés au propriétaire si les travaux sont réalisés par le Groupement forestier.

TRAVAUX RÉALISÉS EN AOÛT ET SEPTEMBRE

Demande de participation financière

Nois, Conseiller forestier accrédité et Producteur forestier reconnu, demandons à l'Agence une participation financière aux fins de la réalisation des activités de protection et de mise en valeur décrites ci-dessus. En tant que demandeurs de la participation financière de l'Agence, nous reconnaissons que celle-ci peut être versée dans la mesure des activités de protection et de mise en valeur d'un terrain réalisées sur des superficies à vocation forestière enregistrées dans les limites de l'admissibilité de ces activités à la participation financière de l'Agence. Nous reconnaissons que les biens et services acquis à même la participation financière peuvent être assujettis aux taxes à la consommation.

Producteur forestier reconnu

Date : Technique Exécution

Groupement forestier St-François Technique Exécution

Préparé par : Claude Lamirande tec Date : 2019-08-19

Réalisé sous la responsabilité et la supervision personnelle de:

Signature i/g.f. Date

Montant total de l'aide financière

Presence d'éléments particuliers de biodiversité Oui Non

Si oui, précisez

Site de reboisement en zone agricole Accepte Refuse

Signature autorisée Date

Engagement et autorisation du producteur forestier reconnu

Je, soussigné(e), personnellement ou à titre de représentant(e) dûment mandaté(e) et autorisé(e) à cette fin :

ACCEPTERAI que les travaux identifiés ci-dessus soient réalisés sur ma propriété dans le cadre des programmes de l'Agence;

DÉCLARE détenir un certificat de producteur forestier reconnu et un plan d'aménagement forestier pour les superficies visées par les travaux ci-dessus, conformément aux dispositions de la Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier;

M'ENGAGE à obtenir de la municipalité, le cas échéant, les autorisations et certificats nécessaires;

RECONNAIS avoir pris connaissance du contenu de la section adjacente "Demande de participation financière"

ACCEPTERAI de permettre l'accès à ma propriété aux employés et représentants de l'Agence dans le cadre des activités de vérification ;

ACCEPTERAI les clauses inscrites à l'endos de la prescription sylvicole en y apposant mes initiales.


Signé ce, 24 septembre 2019 à

par

N° : 05511G1190261

1- IDENTIFICATION		05511G1190261	
Numero de producteur		3- PARCELLE	
Nom, prenom		No 5	
2- LOCALISATION		Sup ou long 0.9	
1- Adresse			
2- Tel travail			
3- Tel res			
4- PHOTO AÉRIENNE ET CARTES			
Région écologique 2c-11		Tenure 200	
Municipalité code 42005		Code unité d'évaluation 0649-81-2974	
Cadastre code 2362		Nom Stoke	
Lot no 5952926		Rang code 11 Ncm	
		No du PAF	
		Prop no 01	
		Photo (1) 2013	
		Photo (2)	
		Echelle 1/10000	
		Feuille 21E12SO	

[illegible]

<p>8 - ELÉMENTS PARTICULIERS DE LA BIODIVERSITÉ</p> <p>Commentaires</p>	<p>11 - Réserve à l'Agence</p> <p>L'Agence accepte la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 7 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée _____</p> <p>A cet égard, l'Agence accorde une participation financière au _____</p>	<p>9- AUTRES CRITÈRES D'APPRÉCIATION</p> <p>Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription ?</p> <p>Oui</p> <p>Commentaires additionnels:</p>
<p>10 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> J'atteste que tous les renseignements qui apparaissent dans ce rapport sont vérifiés et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité contenues dans le cahier d'instructions techniques de l'Agence</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> J'atteste aussi que les travaux ont été effectués en respect et selon les modalités d'intervention prévues au PPMV de l'Agence</p> <p><input type="checkbox"/> Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à une aide financière pour la raison suivante:</p>	<p>Producteur forestier reconnu _____, et ce, pour un montant de _____ \$</p> <p>Conseiller forestier accrédité <u>Gi</u> et ce, pour un montant de <u>1655 10</u> \$</p> <p>et par conséquent, le(s) reconnaît à titre de bénéficiaire(s) de sa participation financière</p> <p>L'Agence refuse la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 7 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et la demande de participation financière présentée _____</p>	
<p>Rapport préparé par _____ Date _____</p> <p>Claude Lamirande tech.f. 2019-11-01</p> <p>Réalisé sous la responsabilité et la supervision personnelle de : Marc Beaubien ing.f. no de permis 85-036</p> <p> 2019-11-12</p> <p>Approbation ing. f. _____ Date _____</p>	<p>Signature de l'Agence _____</p> <p>Date _____</p>	<p>05511G1190261 19-11-1</p>

06 57 49

1- identification

Numéro de producteur: Adresse: Nom, prénom: Stoke, QC
Tél.travail: () Tél.rés.: Code postal: J0B-3G0
Représentant:(nom,prénom) 2- NAS:
Tél.:

Localisation

Unité de gestion (MRN) 511 Région écologique: 2c-T Code unité d'évaluation: 0848 69 7865
Tenure: 400 Cadastre: code 2362 nom Stoke
Municipalité: code 42005 nom Stoke Rang: code 11 nom:
Lot(s): no 13.2 no no no no Propriété no: 1

3-identification de la parcelle

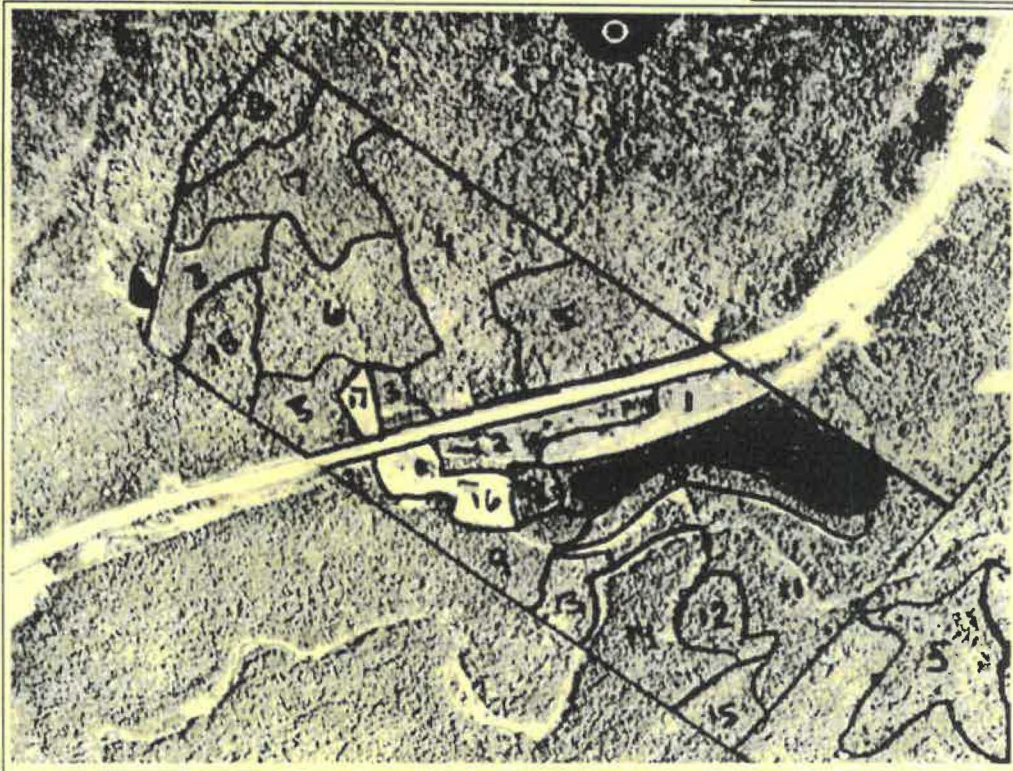
No. 2
Superficie: 5.5 ha

4- Photo

No. photo: 9827-233 Échelle: 1/10000
Feuillet: 21E12SO Altitude 180

5- Qualité des autres travaux ou succès de l'intervention

1. Surface terrière résiduelle:
Rés. 23 m2/ha Feuil. m2/ha
- 2 Diamètre couronnes de lumière: m
- 3.Tiges choisies:Rés.: tiges/ha
Feuil.: tiges/ha
4. Qualité des tiges conservées:
- 5.Blessures aux arbres:
6. Chemin de débardage:
largeur 3 m , espacement 14 m
7. Volume marchand abandonné:
8. Nombres de tiges marchandes:
non abattues tiges/ha Vol.: m3/ha
9. Nombres de tiges non marchandes:
non abattues tiges/ha
10. Végétation éliminée:
herbacée % ligneuse %
- 11.Efficacité du traitement: 95 %
12. Andains:
- 13.Largeur: A) bandes coupées
B) bandes non coupées
14. Disposition des déchets de coupe:
15. Nombres de microsites à l'hectare:
16. Distance entre les fossés:
17. Profondeur des fossés:principaux m secondaires
18. Bassins de sédimentation:
19. Équipement utilisé:
- 20-. État des fossés:
État des ponceaux:
21. Surface de roulement: largeur m emprise
22. Prélèvement des rangées: %
23. Volume récolté dans les interbandes: %
24. Produit appliqué:
25. Quantité à l'hectare:
26. Date du traitement: 2005-12-31
27. No. de prescription d'origine:
28. Respect des bandes de protection:
29. Uniformité de l'épandage:
30. Fertilisant fabriqué par:
31. Travaux réalisés par: P: propriétaire



6- Renseignements sur la plantation

Essence	Plants	Age	Provenance	Pépinière	Type	Densité	Espacement	Stock

Total:
Objectif de reboisement: Date:
Qualité: Qualité du site Végétation compétitive:
Superficie reboisée: ha

7- TRAITEMENT

Code de production	Code de travaux	Nb. d'unités ha/km/1000pl	Taux	Sou-Total	Réduction			Total demandé
%	\$	Sup.						
0902	CERM	2.5	1105	2 762.50 \$	0	0	0	2762 50

8- Autres critères d'appréciation

EXPLICATION, REMARQUES ET RECOMMANDATIONS

Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription ? oui

Numéro du plan d'aménagement forestier de la propriété concernée 935124

ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER

- ☒ J'atteste que tous les travaux ont été effectués adéquatement, c'est-à-dire, conformément aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité contenues dans le cahier d'instruction technique de l'Agence.
- ☐ Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à une aide financière pour la raison suivante:

Rapport d'exécution préparée par: Daniel Rousseau tech.f.
Date: 2006-05-24

Ing.f. 31/8/2006
Date

RÉSERVÉ À L'AGENCE

L'Agence accepte la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 7 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.

À cette égard, l'Agence accorde une participation financière au: Producteur forestier reconnu _____, et ce, pour un montant de \$ _____, et ce, pour un montant de \$ _____ et par conséquent, le(s) reconstruit à titre de bénéficiaire(s) de sa participation financière.

L'Agence refuse la demande de participation financière pour les activités de protection et de mise en valeur décrites à la section 7 de la présente en conformité avec la prescription sylvicole et demande de participation financière présentée.

Signature de l'Agence: _____
Date: _____

NUMÉRO DE RAPPORT D'EXÉCUTION

0551101035083 0605 1

06 5149